

	評価区分	課題ID	区分	研究課題名	研究期間	予算区分	部会	個別評価
1	事前評価	2015技012	基礎研究	泡盛の仕次ぎと熟成に関する研究	27 ~ 29	国庫	食品・化学	評価
2	事前評価	2015技013	試験・分析・調査	沖縄産加工食品の海外展開促進に関する研究	27 ~ 29	国庫	食品・化学	評価
3	事前評価	2015技014	実用化研究	微生物によるR-3HB生産システムの開発	27 ~ 27	企業連携	食品・化学	-
4	事前評価	2015技015	実用化研究	酵素処理による海藻資源の製品化に関する研究	27 ~ 27	企業連携	食品・化学	-
5	事前評価	2015技016	実用化研究	鉄筋継手の新たな接合手法の開発	27 ~ 27	企業連携	生産技術	-
6	事前評価	2015技017	実用化研究	食品の非金属異物検出技術の検討	27 ~ 28	企業連携	生産技術	-
7	事前評価	2016技001	基礎研究	アントシアニン類含有生物資源の調査	28 ~ 29	県単	食品・化学	評価
8	事前評価	2015技018	実用化研究	強風・塩害に強い太陽光発電型カーポートの開発	27 ~ 27	企業連携	生産技術	-
9	事後評価	2012技002	基礎研究	バイオマスからの高機能化学物質生産技術の実証	24 ~ 26	県単	食品・化学	評価
10	事後評価	2012技003	基礎研究	海洋微生物による未利用バイオマスの再資源化	24 ~ 26	受託・県単	食品・化学	評価
11	事後評価	2012技004	実用化研究	健康食品製造プロセス高度化支援研究	24 ~ 26	県単	食品・化学	評価
12	事後評価	2012技006	実用化研究	金型部品の5軸加工に関する研究	24 ~ 26	県単	生産技術	評価
13	事後評価	2012技009	実用化研究	解体系廃石膏ボードのリサイクル技術開発	24 ~ 26	県単	生産技術	評価

	評価区分	課題ID	区分	研究課題名	研究期間	予算区分	部会	個別評価
14	事後評価	2013技010	実用化研究	インディカ丸米の安定的な利用に関する研究	25 ~ 26	受託	食品・化学	報告
15	事後評価	2013技011	基礎研究	フトモモ科植物中のタンパク質合成阻害物質の研究	25 ~ 27	県単	食品・化学	評価
16	事後評価	2013技015	実用化研究	海洋微生物を利用したR-3-ヒドロキシ酪酸の効率的生産	25 ~ 26	受託	食品・化学	報告
17	事後評価	2013技017	実用化研究	沖縄県地域自然素材「琉球ヘナ」および「琉球藍」を併用した染毛剤の開発	25 ~ 26	受託	食品・化学	報告
18	事後評価	2014技003	実用化研究	高機能食品容器を製造するための真空成形技術の開発	26 ~ 26	受託	生産技術	報告
19	事後評価	2014技004	実用化研究	耐摩耗鋳物の生産技術開発と耐摩耗部品の溶接補修技術の確立	26 ~ 26	受託	生産技術	報告
20	事後評価	2014技006	実用化研究	島しょ地域型電気自動車開発支援実証	26 ~ 26	受託	生産技術	報告
21	事後評価	2014技009	実用化研究	アルミビレット切断工程の最適化に関する研究	26 ~ 26	県単・企業連携	生産技術	評価
22	事後評価	2014技010	実用化研究	沖縄県産タンゲブを利用した食品素材の開発	26 ~ 26	県単・企業連携	食品・化学	評価
23	事後評価	2013技021	実用化研究	沖縄島野菜と果実で黒麹を用いた多機能植物発酵エキスの商品開発	24 ~ 26	受託	食品・化学	報告
24	追跡評価	2009技005	基礎研究	産業系副産物バイオマスからの有用物質生産技術の開発	21 ~ 23	国庫・県単	食品・化学	評価
25	追跡評価	2009技005	基礎研究	リュウキュウアイからの泥藍の製造に関わる微生物の特性	21 ~ 23	国庫・県単	食品・化学	評価

	評価区分	課題ID	区分	研究課題名	研究期間	予算区分	部会	個別評価
26	追跡評価	2010技001	基礎研究	新たな泡盛酵母の探索に関する研究	22 ~ 23	受託	食品・化学	報告
27	追跡評価	2010技003	基礎研究	県産植物のチロシナーゼ阻害物質の特定	22 ~ 22	県単	食品・化学	評価
28	追跡評価	2010技007	実用化研究	電磁力を用いた溶込み制御に関する研究	22 ~ 23	県単	生産技術	評価
29	追跡評価	2010技009	実用化研究	飲用シーンを想定した製品開発	22 ~ 22	県単・企業連携	食品・化学	評価
30	追跡評価	2010技010	実用化研究	流動性改善技術や錠剤評価技術を用いた製品開発	22 ~ 22	県単・企業連携	食品・化学	評価
31	追跡評価	2010技013	実用化研究	沖縄県産機能性素材を用いた発酵健康飲料の開発	22 ~ 22	受託	食品・化学	報告
32	追跡評価	2011技004	基礎研究	CAEデータベースの構築に関する研究	23 ~ 23	県単	生産技術	評価